



(19) **RU** <sup>(11)</sup> **2 177 795** <sup>(13)</sup> **C1**  
(51) МПК<sup>7</sup> **A 61 K 35/78, 33/00**

РОССИЙСКОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) **ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**

(21), (22) Заявка: 2001104126/14, 15.02.2001

(24) Дата начала действия патента: 15.02.2001

(46) Дата публикации: 10.01.2002

(56) Ссылки: RU 2006228 C1, 30.01.1994. RU  
2124897 C1, 20.01.1999. RU 2143917 C1, .  
10.01.2000. ПАТУДИН А.В. и др.  
Гомеопатические лекарственные средства. -  
М.: 1999, с. 10, 15, 32, 57, 83, 91, 96.

(71) Заявитель:  
Эпштейн Олег Ильич

(72) Изобретатель: Эпштейн О.И.

(73) Патентообладатель:  
Эпштейн Олег Ильич,  
Пищук Владимир Яковлевич

(54) **ГОМЕОПАТИЧЕСКОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ  
АДЕНОВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ У ДЕТЕЙ**

(57) Реферат:

Изобретение относится к комплексным гомеопатическим лекарственным средствам и может быть использовано для лечения и профилактики аденовирусных инфекций у детей. Предложено гомеопатическое лекарственное средство, которое содержит Aconitum napellus (Aconitum), Atropa

belladonna, Arsenicum iodatum и Ferrum phosphoricum в равном массовом соотношении спиртовых сотенных разведений, преимущественно С 30. Прием средства способствует предупреждению генерализации инфекции, снижая гиперергические реакции и активируя эффекторное звено противовирусного иммунитета. 1 з. п. ф-лы.

RU 2 177 795 C1

RU 2 177 795 C1



(19) **RU** <sup>(11)</sup> **2 177 795** <sup>(13)</sup> **C1**  
(51) Int. Cl.<sup>7</sup> **A 61 K 35/78, 33/00**

RUSSIAN AGENCY  
FOR PATENTS AND TRADEMARKS

(12) **ABSTRACT OF INVENTION**

(21), (22) Application: **2001104126/14, 15.02.2001**  
(24) Effective date for property rights: **15.02.2001**  
(46) Date of publication: **10.01.2002**

(71) Applicant:  
**Ehpshtejn Oleg Il'ich**  
(72) Inventor: **Ehpshtejn O.I.**  
(73) Proprietor:  
**Ehpshtej Oleg Il'ich,**  
**Pishchuk Vladimir Jakovlevich**

(54) **HOMEOPATHIC PREPARATION FOR TREATMENT AND PROPHYLAXIS OF JUVENILE ADENOVIRAL INFECTIONS**

(57) Abstract:

FIELD: medicine, homeopathy. SUBSTANCE:  
homeopathic preparation contains Aconitum  
napellus (Aconitum), Atropa belladonna,  
Arsenicum iodatum and Ferrum phosphoricum at  
equal mass weight ratio of alcoholic

hundredth dilutions, mainly D 30. EFFECT:  
homeopathic preparation prevents infection  
generalization by decreasing hyperergic  
reactions and stimulating effectory chain of  
antiviral immunity. 1 cl

RU 2 177 795 C 1

RU 2 177 795 C 1

Изобретение относится к комплексным гомеопатическим лекарственным средствам и может быть использовано для лечения и профилактики аденовирусных инфекций у детей.

Известны гомеопатические лекарственные средства для лечения гриппа и других острых респираторных заболеваний на основе Аконита и Белладонны-красавки (RU 2006228 C1, A 61 K 35/78, 1994; RU 2124897 C1, A 61 K 35/78, 1999).

Известно также гомеопатическое лекарственное средство для лечения гриппа и острых респираторных заболеваний на основе растительного сырья, содержащее Aconitum C 3 и Atropa belladonna C 3 в комплексе с другими компонентами (RU 2143917 C1, A 61 K 35/78, 2000).

Однако вышеназванные лекарственные средства недостаточно эффективны при лечении аденовирусных инфекций у детей.

Изобретение направлено на создание эффективного гомеопатического лекарственного препарата для лечения аденовирусных инфекций у детей.

Решение поставленной задачи достигается тем, что гомеопатическое лекарственное средство, содержащее Aconitum napellus (Aconitum) (Аконит аптечный) и Atropa belladonna (Белладонна-красавка) в комплексе с другими компонентами, в качестве дополнительных компонентов содержит Arsenicum iodatum (Мышьяк (III) йодид) и Ferrum phosphoricum (Железо (III) фосфат). При этом все компоненты взяты в равных массовых долях (частях) в спиртовых сотенных разведениях, преимущественно C 30.

Заявленное сочетание компонентов гомеопатического лекарственного средства максимально соответствует течению аденовирусной лихорадки у детей в продромальном периоде и на стадии развернутых клинических проявлений; обеспечивает наибольшую клиническую эффективность местного и общего противовоспалительного, седативного и десенсибилизирующего действия. Гомеопатические компоненты лекарственного средства способствуют предупреждению генерализации инфекции, снижая гиперергические реакции и активируя эффекторное звено противовирусного иммунитета.

Заявленное гомеопатическое лекарственное средство готовят по гомеопатической методике (см. Гомеопатические лекарственные средства. Руководство по описанию и изготовлению, В. Швабе, Москва, 1967, с. 12-38), производя равномерное уменьшение концентрации путем многократного последовательного разведения (или растирания) в нейтральном растворителе

(спирт этиловый) и многократного вертикального встряхивания каждого полученного разведения с использованием отдельных емкостей для каждого последующего разведения до получения требуемой дозы (потенции) из исходного сырья: Aconitum napellu - Борец ядовитый; Atropa belladonna-Белладонна, красавка; Арсентриииодид и Фосфат железа.

Гомеопатическое лекарственное средство может быть использовано предпочтительно в виде гранул, получаемых насыщением сахарной крупки смесью спиртовых сотенных разведений C 12, C 30, C 50 или C 200 соответствующих лекарственных компонентов в равном массовом соотношении.

#### Пример 1

Пациент П., 5 лет. В период эпидемии ОРВИ родители вызвали врача в связи с повышением температуры тела до 38,9°, жалобами ребенка на головную боль, боль в горле, боль в животе, в сочетании с беспокойством, повышенной раздражительностью, снижением аппетита и жидким стулом. При осмотре: пациент беспокоен, плаксив, раздражителен. Заметна гиперемия конъюнктив и зева, отмечается умеренное увеличение и болезненность при пальпации подчелюстных и шейных лимфоузлов. Диагноз: "аденовирусная инфекция". Назначен заявляемый препарат по 5 гранул каждые 30 мин. Через 1,5 ч после начала приема ребенок успокоился и заснул. Через 3 ч температура тела снизилась до 37,9 °С. К вечеру появился аппетит. К исходу следующего дня температура тела нормализовалась, исчезла гиперемия конъюнктив, сохранилась умеренная лимфоаденопатия, незначительная боль в горле, общая слабость. Через 3 сут после начала лечения ребенок жалоб не предъявляет, ведет себя так же, как и до болезни.

#### Формула изобретения:

1. Гомеопатическое лекарственное средство для лечения и профилактики аденовирусных инфекций у детей, содержащее Aconitum napellus (Aconitum) и Atropa belladonna, отличающееся тем, что в качестве дополнительных компонентов содержит Arsenicum iodatum и Ferrum phosphoricum.

2. Гомеопатическое лекарственное средство по п. 1, отличающееся тем, что оно выполнено в виде гранул, полученных насыщением сахарной крупки смесью спиртовых сотенных разведений в равном массовом соотношении следующих компонентов:

Aconitum napellus (Aconitum) - C 30  
Atropa belladonna - C 30  
Arsenicum iodatum - C 30  
Ferrum phosphoricum - C 30